



ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Α.Ε

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΔΙΚΤΥΟΥ

Λ. Αθηνών 72, 18547, Ν. Φάληρο

ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΕΕΔ - 48

Για την ανάδειξη Αναδόχου Έργου

ΣΥΜΒΑΣΗ :

ΕΡΓΟ: «**Αποκατάσταση βλαβών λόγω καθιζήσεων στον Υ/Σ Αγ. Βασιλείου Κέρκυρας**»

ΤΕΥΧΟΣ Β'

ΠΙΝΑΚΕΣ ΤΙΜΩΝ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

- **Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΤΙΜΩΝ**
- **Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ ΕΠΜ**
- **Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ ΣΕ (ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑΣ Η' ΕΝΩΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ)**

A. ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΟΛΙΚΩΝ ΤΙΜΩΝ

A/A	Περιγραφή	Τίμημα σε ΕΥΡΩ	ΕΥΡΩ
		Ολογράφως	Αριθμητικώς
A.	Χωματοουργικά- Ασφαλτικά		
B.	Σκυροδέματα -οπλισμοί		
Γ.	Κατασκευή πασσάλων		
Δ.	Γεωφάσματα γεωπλέγματα		
Ε.	Καθαιρέσεις		
ΣΤ.	Σωλήνες PVC		
A. ΜΕΡΙΚΟ ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ			
B. ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ A*(10 %)			
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ (A+B)			

B. ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ

α/α	Περιγραφή	α/α Τεχνικές Προδιαγραφές	Κόστος (€) Κατ' αποκοπή
A. ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ-ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ			
1.	Γενικές εκσκαφές γαιώδεις ως ημιβραχώδεις	Μέρος Α'/Α-01	
2.	Εκσκαφές τεχνικών έργων γαιώδεις ως ημιβραχώδεις	Μέρος Α'/Α-02	
3.	Επανεπίχωση θεμελίων με κατάλληλα κοκκώδη δάνεια	Μέρος Α'/Α-03	
4.	Οδοστρωσία με καλά συμπυκνωμένο αμμοχάλικο της ΕΤΕΠ 1501-05-03-03-00/03-12-2018	Μέρος Α'/Α-04	
5.	Ασφαλτική προεπάλειψη τύπου ME-1 της ΕΤΕΠ 1501-05-03-11-01/08-10-2021	Μέρος Α'/Α-05	
6.	Ασφαλτικός τάπητας πάχους 50 mm της ΕΤΕΠ 1501-05-03-11-04/07/-11-2018	Μέρος Α'/Α-06	
B. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ-ΟΠΛΙΣΜΟΙ			
7.	Σκυρόδεμα καθαριότητας (C12/15)	Μέρος Α'/B-01	
8.	Σκυρόδεμα πεζοδρομίων και ρειθρών (C25/30) οπλισμένο με δομικό πλέγμα T-131	Μέρος Α'/B-02	
9.	Οπλισμένο σκυρόδεμα καναλιών και φρεατίων (C25/30)	Μέρος Α'/B-03	
10.	Οπλισμένο σκυρόδεμα βάσεων (C25/30)	Μέρος Α'/B-04	
11.	Οπλισμένο σκυρόδεμα κεφαλόδεσμων (C30/37)	Μέρος Α'/B-05	
12.	Βλήτρα αγκύρωσης πλήρως τοποθετημένα (B500C)	Μέρος Α'/B-06	
13.	Εγκιβωτισμός σωληνώσεων (C12/15)	Μέρος Β' /6.2	
Γ. ΠΑΣΣΑΛΟΙ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ			
14.	Πάσσαλοι εκσκαφής D=0,60 m (C30/37)	Μέρος Α'/Γ-01	
Δ. ΓΕΩΥΦΑΣΜΑΤΑ-ΓΕΩΠΛΕΓΜΑΤΑ			
15.	Υφαντό γεώφασμα εφελκυστικής αντοχής σχεδιασμού (120 έτη) 80 kN/m	Μέρος Α'/Δ-01	
16.	Μονοαξονικό γεώπλεγμα εφελκυστικής αντοχής σχεδιασμού (120 έτη) 80 kN/m	Μέρος Α'/Δ-02	
Ε. ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ			
17.	Καθαίρεση οπλισμένου σκυροδέματος και απομάκρυνση προϊόντων καθαίρεσης	Μέρος Α'/E-01	
ΣΤ. ΣΩΛΗΝΕΣ PVC			
18α	Φ50	Μέρος Β' /6.1	
18β	Φ125	Μέρος Β' /6.1	
*Ενδεικτικές ποσότητες αναφέρονται στην μελέτη που παραδίδεται στον ανάδοχο			

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΤΙΜΗΜΑΤΟΣ

Το Συνολικό τίμημα σε

ΕΥΡΩ.....

Θα καταβληθεί όπως παρακάτω :

Μέλη Ενωσης (Σύμπραξης/Κοινοπραξίας) Επιχειρήσεων

1.1.
.....

1.2.
.....

1.3.
.....